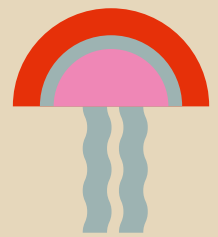


2021



Conférences

Programme de Culture Scientifique

20 h 30
Auditorium
Entrée libre

Océanopolis

BREST

Mardi 16 fév.

En live sur facebook

La Bretagne et la mer à l'horizon 2040 : une étude du CESER* de Bretagne

Par **Antoine Dosdat**
Conseil économique, social et environnemental régional de Bretagne

* CESER: Conseil économique, social et environnemental régional.

Mardi 9 mars

En live sur facebook

Découverte et disparition d'un requin des eaux européennes, l'histoire reconstituée du Squale bouclé

Par **Samuel Iglésias**
Muséum national d'Histoire naturelle - Paris

Mardi 23 mars

En live sur facebook

La gestion de l'eau rare ici et ailleurs

Par **François Molle**
Institut de Recherche pour le Développement - Montpellier

Armelle Huruguen
Conseil départemental du Finistère

Par **Philippe Masquelier**
Brest métropole

Conférence proposée par Brest métropole et Océanopolis dans le cadre de la Journée mondiale de l'eau.

Brzt

Vendredi 2 avril

En live sur facebook

Les pôles : science, géopolitique et gestion des risques

Par **Anne Choquet**
Brest Business School
Jérôme Chappellaz
Institut polaire français - Plouzané

Olivier Lebas
Céline Tucelli
Philippe Guénat
Préfecture Maritime de l'Atlantique - Brest

Samedi 3 & dimanche 4 avril 14 h 30

En live sur facebook
Émissions autour de l'exposition

« Animaux polaires, une vie de scientifique »

Par **Christophe Guinet**
Yan Ropert-Coudert
Centre d'Études Biologiques de Chizé

Cyril Gallut
Sorbonne Université / Muséum national d'Histoire naturelle - Paris / Concarneau

Éric Arminot Du Châtelet
Université de Lille

Isabelle Charrier
Institut des Neurosciences Paris-Saclay

Jean-Louis Martin
Centre d'Écologie Fonctionnelle et Évolutive - Montpellier

Conférences et exposition proposées par l'Institut polaire français et Océanopolis dans le cadre de la 43^e Réunion Consultative du Traité sur l'Antarctique (RCTA) en Juin 2021.



Mardi 6 avril

Les organismes marins ont le rythme dans la (p)eau

Par **Audrey Mat**

Mardi 11 mai

Ça chauffe pour les coraux d'eau froide

Par **Lénaïck Menot**
Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer - Plouzané

Franck Lartaud
Sorbonne Université - Paris / Banyuls-sur-Mer

Mardi 25 mai

Le rift est-africain : l'endroit rêvé pour comprendre la formation des océans

Par **Gilles Chazot**
Institut Universitaire Européen de la Mer - Plouzané

Mardi 1^{er} juin

Accélérer la reconquête de la biodiversité en Bretagne

Par **Florent Vilbert**
Agence Bretonne de la Biodiversité - Brest

Mardi 15 juin

Réduire localement la pollution plastique

Par **Maël Bellec**
Brest métropole
Stéphanie Isoard
Syndicat de Bassin de l'Elorn - Daoulas

Anne Rognant
Océanopolis - Brest
Rozenn Lhermitte
Établissement Public de Gestion et d'Aménagement de la Baie de Douarnenez



Mardi 7 sept.

Ça bouge chez les poissons !

Par **Guillaume Leconte**
Muséum national d'Histoire naturelle - Paris

Mardi 21 sept.

Origine des atolls coralliens : quoi de neuf depuis Darwin ?

Par **Stephan Jorry**
Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer - Plouzané

Mardi 5 oct.

Baleines à dents et cétacés à pattes : le désert du Pérou dévoile ses richesses

Par **Christian de Muizon**
Muséum national d'Histoire naturelle - Paris

Mardi 12 oct. 20 h

Anticiper et limiter le changement climatique en rade de Brest

Par **Audrey Cousquer**
Ener'gence, Agence locale de l'Énergie et du Climat du Pays de Brest

Juliette Herry
Parc Naturel Régional du Golfe du Morbihan

Alain Hénaff
Université de Bretagne Occidentale

Table ronde proposée par Brest métropole et Océanopolis, introduite par un cabaret d'improvisation des comédiens de la LIBIDO.



Mardi 9 nov.

L'huître creuse, un nouveau modèle pour la recherche contre le cancer

Par **Charlotte Corporeau**
Laboratoire des Sciences de l'Environnement Marin - Plouzané

Ven. 26 nov. 18 h

Objectif Plancton 2021

Par **Philippe Pondaven**
Université de Bretagne Occidentale

Annie Chapelle
Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer - Plouzané

Cyril Gallut
Sorbonne Université - Muséum national d'Histoire naturelle - Paris / Concarneau

Mardi 7 déc.

Les virus marins dans l'intimité de la vie planctonique

Par **Anne-Claire Baudoux**
Centre National de la Recherche Scientifique / Sorbonne Université - Paris / Roscoff



Pour toutes précisions sur ce programme, rendez-vous tout au long de l'année sur www.oceanopolis.com

Retrouvez toutes les conférences en replay à visionner sur notre chaîne youtube



Programme sous réserve de modifications et des dispositions sanitaires en vigueur au moment de l'événement.



Océanopolis
BREST

Port de Plaisance du Moulin Blanc
BP 91039
29210 Brest cedex 1
Tél. 02 98 34 49 70
oceanopolis.com



Pour toutes précisions sur
ce programme, rendez-vous
tout au long de l'année sur
www.oceanopolis.com

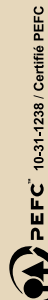


Programme sous réserve
de modifications et des dispositions
sanitaires en vigueur au moment
de l'événement.

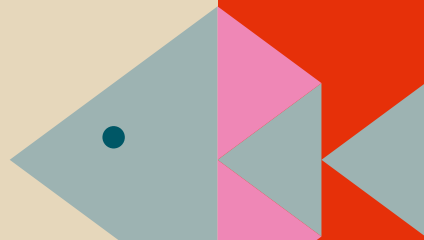
brest'aim



Document non contractuel. Ne pas jeter sur la voie publique.



10-31-1238 / Certifié PEFC



Rendez-vous 2021

3 avril → 9 mai

Festival Polaire

Présentation en exclusivité
de l'exposition de l'Institut polaire
français Paul-Émile Victor.

24 avril → 9 mai

Vacances de printemps

Plaj'stiques, changeons nos pratiques

Histoires de fouilles
Spectacle familial et engagé
de David Wahl, auteur associé
à Océanopolis Brest.

26 avril → 1^{er} mai

Un château de sable sans plastique

Rencontre interactive avec un médiateur
scientifique.
3 → 9 mai

Ouverture de la nouvelle exposition « Plastik panic dans l'Océan »

Sur la promenade longeant les pontons
du Port de Plaisance du Moulin Blanc,
face à Océanopolis.
24 avril → 7 novembre

31 mai → 4 juin

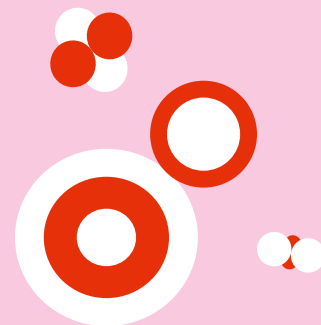
Jeunes Reporters des Arts, des Sciences et de l'Environnement

Exposition des travaux d'élèves.

8 juin

Journée Mondiale de l'Océan

Les [ÉCO]conseillers de l'Océan : Journée
d'actions citoyennes pour la protection
de l'Océan.



10 juil. → 29 août

Vacances d'été

XperienSEA

Invisible biodiversité
2 animations familiales exceptionnelles:
« ABYSS 3D » et « PLANKTOLOGY 3D ».

9 sept.

Ambassadeurs de la mer

24 sept.

Nuit Européenne Des Chercheur.e.s

Événement impulsé par la Commission
européenne, rencontre exceptionnelle
avec les équipes de recherche.

7 → 10 oct.

Village des Sciences

Organisé aux Ateliers des Capucins,
dans le cadre de la Fête de la Science.
Événement national de culture
scientifique et technique.

*Océanopolis est coordinateur départemental
de cette nouvelle édition.*

23 oct. → 7 nov.

Vacances de la Toussaint

Les Art'Pulseurs de l'Océan

Nouveau festival Art et Science
qui invite à découvrir l'océan durable
dans une exploration créatrice inédite.

18 déc. → 2 janv.

Vacances de Noël

Percussions océanes

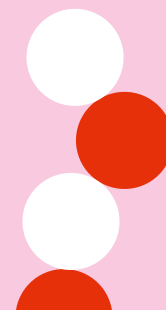
Balades contées, ateliers de
manipulation sonore en partenariat
avec La Carène.

Et aussi

6 dimanches dans l'année :
les 13 juin, 12 septembre,
17 octobre, 14 novembre,
28 novembre, et 12 décembre
à 14h30

Démonstration expérimentale et rencontre avec des scientifiques

Présentation des travaux de recherche.
Minilab - Pavillon Bretagne



2021

Conférences

Programme de Culture Scientifique



Océanopolis
BREST

Conférences

Programme de Culture Scientifique

20 h 30 | Auditorium

Entrée libre

Mardi 16 fév.

En live sur Facebook

La Bretagne et la mer à l'horizon 2040 : une étude du CESER* de Bretagne

Par **Antoine Dosdat**

Membre du Conseil économique, social et environnemental régional de Bretagne, co-rapporteur de l'étude « La Bretagne et la mer à l'horizon 2040 ».

* CESER : Conseil économique, social et environnemental régional.

Mardi 9 mars

En live sur Facebook

Découverte et disparition d'un requin des eaux européennes, l'histoire reconstituée du Squalus bouclé

Par **Samuel Iglésias**

Maître de conférences au Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN) – Paris. Station marine de Concarneau.

Mardi 23 mars

En live sur Facebook

La gestion de l'eau rare ici et ailleurs

Par **François Molle**

Directeur de recherche à l'Institut de Recherche pour le Développement (IRD) de Montpellier et Éditeur en chef de la revue *Water Alternatives*.

Armelle Huruguen

Vice-Présidente du Conseil départemental et Présidente de la Commission Territoires et Environnement du Département.

Philippe Masquelier

Chargé d'études environnement – Division rade, ressources et usages de l'eau à Brest métropole.

Conférence proposée par Brest métropole et Océanopolis dans le cadre de la Journée mondiale de l'eau.



Vendredi 2 avril

En live sur Facebook

Les pôles : science, géopolitique et gestion des risques

Par **Anne Choquet**

Enseignante-chercheuse en droit à Brest Business School.

Jérôme Chappellaz

Directeur de l'Institut polaire français (IPEV).

Olivier Lebas

Vice-amiral d'escadre et Commandant de la zone maritime Atlantique et Préfet maritime de l'Atlantique.

Céline Tucelli

Capitaine de frégate et Premier commandant de l'Astrolabe.

Philippe Guénat

Commandant du BSAM Rhône lors de son passage du nord-est.

Samedi 3 & dimanche 4 avril 14 h 30

En live sur Facebook

Émissions autour de l'exposition

« Animaux polaires, une vie de scientifique »

Par **Isabelle Charrier**

Chercheuse à l'Institut des Neurosciences Paris Saclay.

Yan Ropert-Coudert

Chercheur au Centre d'Études Biologiques de Chizé (CEBC).

Christophe Guinet

Chercheur au Centre d'Études Biologiques de Chizé (CEBC).

Jean-Louis Martin

Chercheur au Centre d'Écologie Fonctionnelle et Évolutive (CEFE) de Montpellier.

Cyril Gallut

Enseignant-chercheur à Sorbonne Université de Paris à l'Institut de Systématique, Évolution, Biodiversité (ISYEB).

Éric Arminot Du Châtelet

Maître de conférences à l'Université de Lille 1 – Sciences et Technologies. Membre du Laboratoire d'Océanologie et de Géosciences (LOG).

Conférences et exposition organisées par l'Institut polaire français et Océanopolis dans le cadre de la 43^e Réunion Consultative du Traité sur l'Antarctique (RCTA) en Juin 2021.



Mardi 6 avril

Les organismes marins ont le rythme dans la (p)eau

Par **Audrey Mat**

Chercheuse en écophysiologie marine.

Mardi 11 mai

Ça chauffe pour les coraux d'eau froide

Par **Lénaïck Menot**

Chargé de recherche à l'Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer (IFREMER) – Plouzané.

Franck Lartaud

Maître de conférences à Sorbonne Université (SU) – Paris et Observatoire Océanologique – Banyuls-sur-Mer.

Mardi 25 mai

Le rift est-africain : l'endroit rêvé pour comprendre la formation des océans

Par **Gilles Chazot**

Professeur au Laboratoire Géosciences Océan (LGO) de l'Institut Universitaire Européen de la Mer (IUEM) – Université de Bretagne Occidentale (UBO) – Plouzané.

Mardi 1^{er} juin

Accélérer la reconquête de la biodiversité en Bretagne

Par **Florent Vilbert**

Directeur de l'Agence Bretonne de la Biodiversité (ABB) – Brest.



Mardi 15 juin

Réduire localement la pollution plastique

Par **Maël Bellec**

Chargée de prévention et tri des déchets à Brest métropole.

Stéphanie Isoard

Chargée de mission Biodiversité au Syndicat de Bassin de l'Elorn – Daoulas.

Anne Rognant

Conservatrice en charge de la médiation scientifique et culturelle d'Océanopolis – Brest.

Rozenn Lhermitte

Coordinatrice du programme Interreg PPP – Etablissement public de Gestion et d'aménagement de la baie de Douarnenez (EPAB).



Mardi 7 sept.

Ça bouge chez les poissons !

Par **Guillaume Lecointre**

Enseignant-chercheur en systématique, Professeur du Muséum national d'Histoire naturelle et Conseiller scientifique de son Président – Équipe « Homologies » à l'Institut de Systématique, Évolution et Biodiversité (UMR 7205 ISYEB, CNRS-MNHN-EPHE-SU) – Paris.

Mardi 21 sept.

Origine des atolls coralliens : quoi de neuf depuis Darwin ?

Par **Stephan Jorry**

Chercheur en géosciences marines à l'Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer (IFREMER) – Plouzané.

Mardi 5 oct.

Baleines à dents et cétacés à pattes : le désert du Pérou dévoile ses richesses

Par **Christian de Muizon**

Directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique (CNRS) – Centre de Recherche en Paléontologie – Paris Département Origines et Évolution (CP 38) Muséum national d'Histoire naturelle – Paris.

Mardi 12 oct. 20h

Anticiper et limiter le changement climatique en rade de Brest

Par **Audrey Cousquer**

Chargée de mission Plan Climat à Ener'gence, l'Agence locale de l'Énergie et du Climat du Pays de Brest.

Juliette Herry

Chargée de mission « Littoral & Climat » au Parc Naturel Régional du Golfe du Morbihan.

Alain Hénaff

Maître de conférences à l'Université de Bretagne Occidentale de l'équipe Littoral, environnement, télédétection, géomatique (LETG).

Table ronde organisée par Brest métropole et Océanopolis. Introduite par un cabaret d'improvisation des comédiens de la LIBIDO.



Mardi 9 nov.

L'huître creuse, un nouveau modèle pour la recherche contre le cancer

Par **Charlotte Corporeau**

Chargée de recherche en physiologie du métabolisme au Laboratoire des Sciences de l'Environnement Marin (LEMAR), UBO-CNRS-IRD-IFREMER-IUEM – Plouzané.

Ven. 26 nov. 18h

Objectif Plancton 2021

Par **Philippe Pondaven**

Maître de conférences à l'IUEM-UBO – Brest.

Annie Chapelle

Directrice de recherche à l'IFREMER – Plouzané.

Cyril Gallut

Enseignant-chercheur à Sorbonne Université (SU) – Paris / Station marine de Concarneau (MNHN).

Mardi 7 déc.

Les virus marins dans l'intimité de la vie planctonique

Par **Anne-Claire Baudoux**

Chargée de recherche au Centre national de la recherche scientifique (CNRS) et à la Station Biologique de Roscoff (Sorbonne Université).

